

HEAT CONTROL BV

Achterweidestraat 55
2880 Bornem

Tel: 0477/606 506

www.heat-control.be
info@heat-control.be



Verkoop en onderhoud van blusmiddelen – totaaloplossing Brandbeveiliging

DRAAGBARE POEDERBLUSAPPARATEN TYPE

BP6 – BP9 EN BP12

De poederblussers BP6, BP9 en BP12 zijn gevuld met gloedbrandpoeder, een mengsel van ammoniumfosfaat en ammoniumsulfaat, een fijn en vloeibaar poeder ter bestrijding van ABC branden. Het inslagmechanisme voor het doorboren van het CO₂-patroon en de aansluitingen van de slang aan de romp zijn uit messing vervaardigd. De romp is in drie delen onder gasbescherming gelast en is uitwendig door hoge kwaliteitpolyesterhars beschermd.

KWALITEITSARGUMENTEN

Dankzij de eenvoudige bedieningswijze waarborgen de Heat-Control BP-serie blusapparaten een groot blusvermogen, ook wanneer zij bediend worden door minder ervaren personen. Het inslagmechanisme waarborgt een hoge graad van werkingszekerheid. De slang kan naar alle richtingen gedraaid worden en het poederdebiet kan door het bluspistool onderbroken worden.

KWALITEITSKENMERKEN

- de CO₂-patronen zijn TUV/Apargaz gekeurd
- de rompen zijn 100% op proefdruk getest (barstdruk>100bar)
- het inslagmechanisme en de romp zijn corrosie getest volgens ISO 3768
- de aansluitingen van de slang aan de romp zijn uit messing vervaardigd
- het NEUTREX bluspoeder is klimaatbestendig, niet corrosief en niet giftig
- de toestellen zijn Benor en DIN gekeurd volgens de Europese norm EN3



TECHNISCHE KENMERKEN

BLUSAPPARAAT TYPE	Poeder 6 kg	Poeder 9 kg	Poeder 12 kg
Brandklassen	A.B.C	A.B.C	A.B.C
Blusmiddel	NEUTREX ABC 70	NEUTREX ABC 70	NEUTREX ABC 70
Hoeveelheid blusmiddel	6 kg	9 kg	12 kg
Rijkweidte straal	5/6 m	5/6 m	5/6 m
Gewicht	11 kg	15 kg	19 kg
Breedte	190 mm	230 mm	230 mm
Hoogte	580 mm	550 mm	650 mm
Temperatuurgrenzen	-20°C tot +60°C	-20°C tot +60°C	-20°C tot +60°C
Werkingstijd	15 sec	20 sec	25 sec
Drijfgas	CO ₂ /135gr	CO ₂ /210gr	CO ₂ /280gr
Blushaarden	34A – 233B	34A – 233B	55A – 233B
N.V.B.B. eenheden	1	1 ½	1 ½
Artikel	BP6	BP9	BP12